



Siłownik ISO-VDMA, średnica 250 mm, skok 1600 mm (C95SDB250-1600) - SMC



**Numer artykułu SKU:
C95SDB250-1600**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 15 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------|--|
| Magnes | D (Wbudowany magnes) |
| Sposób montażu | B (Wersja podstawowa) |
| Średnica tłoka | 250 mm |
| Skok | 1600 |
| Czujnik położenia | Bez czujników |
| Przyłącze elektryczne | Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników) |
| Ilość czujników | 2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | Brak |
| Ze stali nierdzewnej | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Skok | 1600 mm |
| Sposób montażu | B (wersja podstawowa) |
| Średnica tłoka D | 250 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | D (wbudowany magnes) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |

Nr kat.

C95SDB250-1600

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:38